

EV急速充電器用ケーブル付コネクタ

CHAdeMO2.0



一般仕様

*¹ご要望に応じて、本体ケースの色を変えることも可能です

型式	E55342-35-1K	E55342-50-1K
定格電流[A]	125	200
定格電圧[V]	DC 1000	
絶縁抵抗[Ω]	100M以上	
耐電圧[V]	AC 3000 × 1分間	
嵌合操作力[N]	100 以下	
使用温度範囲[℃]	CHAdeMO 2.0 : -10～+40 IEC 62893-4-1: -30～+50	
落下衝撃	1 m上からコンクリート床に落下させても異常がない	
防水	非嵌合時 : IP44 嵌合時 : IP45	
耐久回数	コネクタを1万回繰り返し着脱しても端子の温度が90℃以下	

信頼と実績

- ・10年以上の国内外の納入実績
- ・RoHS対応
- ・欧州規格(CE)にも対応
- ・温度センサー付き

使いやすさ

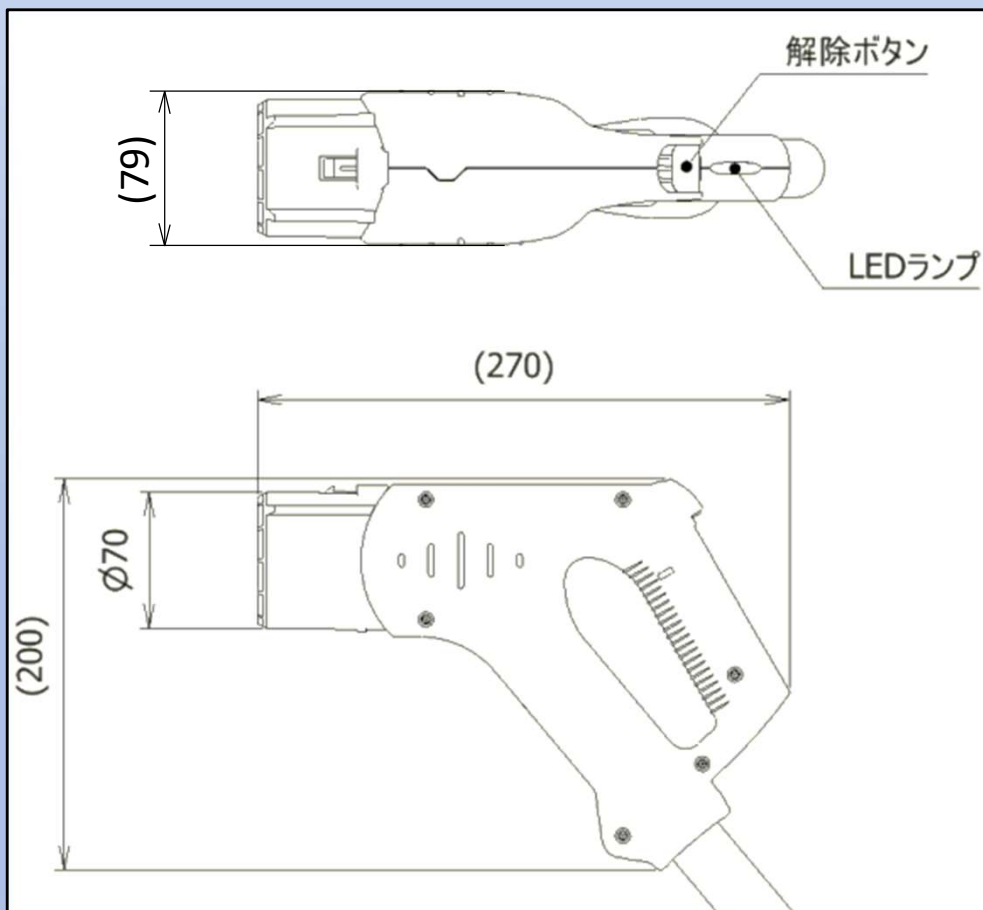
- ・充電状況がわかりやすいLEDランプ
- ・手にフィットしやすいグリップ
- ・押しやすい解除ボタン

構 造

ケーブル部	ケーブル規格	JCS 4522/ IEC 62893-4-1		
	定格電圧[V]	DC 1500		
	導体	高圧線	通信線	通信線
	導体断面積[mm ²]	125A品: 35 200A品: 50	0.75	0.75
	線心数	2心	7心	3対(6心) *
	仕上り外径[mm]	125A品: Ø30 200A品: Ø35		
コネクタ部	コネクタ規格	CHAdeMO 2.0 / IEC 62196-3		
	外形[mm]	約 全長270 × 高さ200 × 幅81		
	質量[kg]	約0.9 (ケーブル含まず)		
	ケース	耐候性樹脂		

*² 3対(6心)のうち、2対(4心)は温度センサー用です

外形寸法図



*本カタログに記載された値は保証値ではありません。使用環境によって変わることがございます。

